## INDEX OF CLAIMS

	'Relacted	N Non-al	ected
•	Rejected	IInterie	rence
=	Allowed	A Appea	
_	(Through numeral) Canceled	O Object	
	Restricted	U onless	Ç.13

									Claim Dáto							Claim					Date															
lm Date							C	alm	4-	٦-	~	7		781	<u>'</u>			J		!			-T	7	٦.	٦,	<del>-</del>	<u> </u>	Γ							
2		1	١				١				١		1	12		1.		١	•	1						١	=	Original		1						
N Phiginal		l					١				1	1	100	le ciche		1	-		1			٠					Final	ŏ	ı	- 1	-	1		ĺ	l	
<u> </u>	4	1_	L	╀	4	4	4	_	<u> </u>	L	ـ	-	6			┿	+	╬	+	ᅥ	ㅓ	_	┢	1=	H			101	7	1	7	┪		1-	┞	-
	7	_	Ŀ	$\downarrow$	1	4	4		L	┞-	╄	1	┢	5	_	╁	╅	+	$\dashv$	ᅥ	_	_	┢	T	$\Box$	į		102	7	十	7	$\neg$				-
2	_	_	L	Ŀ	1	4	4	_	L	╀	╂-	┨	-	6		+	╁	╬	7	-	⊣	_	┢	-	П	- }		103	7	7	7				1	-
3	L	_	L	$\perp$	4	4	4		Ļ.	┞	╀	┨	-	5		╁	╅	+	┪	-	_	÷	$\vdash$		П	i		104							上	_
4	_	↓_	ŀ	4-	4	+	-		-	╀	+	1	$\vdash$		5	十	十	+	7	$\overline{\cdot}$			Γ	T				105		$\Box$					L	_
7 10 10 11		╀	╀	+	4	+	-+		┝	╁╌	╀╴	1	-	6		†	寸	7	一	-				$oxed{\Box}$	$\square$			106			_	_		<u> </u>	上	_
Ļ	ļ	╀	╀	╀	+	+		_	-	╁	╁	1	$\vdash$	15		十	1	7	T									107	$\dashv$		┙			丄	1	_
*	┝	╀-	╀	╀	+	+	-	_	┝	╁╴	╁╴	1		5		十	1	7						L			·	108	$\dashv$	_	_			上	丄	
	$\vdash$	╂╌	╁	╫	+	+	-	_	-	十	╁╴	1	上	1	9	7	7								Ц		_	109	_	4	4		L.	1	4	_
چ	<b>!</b>	╂╌	╁	╫	╅	+	┪		┢	╁╴	†	1		Te	0	7	$\top$	$\Box$				L	L	<u> </u>	Ш			110	_				_	↓	╄	_
- 11	-	╀	十	╅	╅	7	-	-	╁	╁	十	1		1	ī	I		$\Box$			_	L	1	↓_	$\vdash$		_	111	$\dashv$	-				╀	╀	<b>-</b> .
12	-	十	十	十	十	十		Г	T	十	T	]		1	2			4			<u> </u>	_	+	+-	₽┦		$\vdash$	112 113	-	-+	{		$\vdash$	十	十	$\dashv$
113	1	†-	十	十	+	7	$\neg$		T	I	I	]			3	$\bot$	4	_	_	_	<u> </u>	-	+-	1	╂┤		⊢	114	-		$\dashv$		$\vdash$	十	十	$\dashv$
13 14 15 16 17	T	†	†	T	7	7				Ι	Ľ	]	L		4	4	4	4	_	_	-	1-	╁	1-	$\vdash$		<del> -</del>	115	$\dashv$	$\dashv$		_	Н	十	十	7
15	Т	T	T	T	I				L	l	1	1	L		5	4	-+	-	_	-	├	┞	╂	╫	$\vdash$		H	116	$\overline{}$		_		$\vdash$	+	十	7
16		T	I	I				L	L	4	<u>↓</u>	4	F	_	8	-	-	-1	_	-	╁─	┝	╁	╁	+-		H	117		$\Box$			Γ	1	T	
(T	E	I		$\perp$	1	_	_	L	1	4	4-	4	╌		7 8		-1	┥	-	-	-	十	╁╴	十	T		Г	118						I	I	$\Box$
		┦	ľ	4	4	4		Ŀ	╀	+	╂	-	┢		39	┪	-	ᅱ			一	T	十	十	$\top$		Γ	119						L	丄	_
19	_	Ŀ	1	4	4	_		_	╄	+	╀	-∤.	$\vdash$		淌	$\dashv$	-	-	_	H	1	t	1	十	$\top$		Γ	120			•			L	丄	_
20		┸	1	4	4		_	L	Ļ	4-	4	4	-	_	퓖	$\dashv$	-	ᅱ	-	H	╁╴	╁	+	1	1			121					L	L	4	4
21		┷	4	4	4		_	┞	+	╀	╂	┨	H		72	-	一	-	-	Г	T	T	十	1	1			122				<u> </u>	L	4-	+	4
22	1	4	+	+	4	_		╀	╀	╫	- -	-	H		73	ᅦ	一				Т	T	I	I		].		123	1				╀	+	+	-
2:		+	4	┵	-	<u>۔</u>	-	╁	╁	+	╅	$\dashv$	·ŀ		74						L	Ŀ	$\perp$	$\perp$	1_	1	L	124	_	_		-	╀	╁	╬	$\dashv$
2		+	+	┪	-	<u>.</u>	-	╁	十	十	寸:	┥	ı		75					L	L	┸	4	4	┦	4	$\vdash$	125	-	╌		┝	╁	╁	┰	一
á	#	╁	+	┪	7		一	t	†	+	: 1				78			_	L	L	╀	1.	- -	+	+	┨	-	126		├	┝	$\vdash$	T	十	:†	一
<u> </u>	7	十.	†	7		_	1		T	$\Box$	I	].			77			-	-	╀	+	+	╀	+	╫	ŀ	$\vdash$	12		╁╴	H	╁	t	十	1	$\neg$
ं वि	1	1	7	$\neg$			$\Box$	L	1		_	_	-		78	_		┡	┝	╀	╀	╀	╁	+	╁	1	$\vdash$	12	_	T	T	T		I	$\Box$	$\Box$
17	9		$\Box$	$\cdot$	Ÿ	Ŀ		Ţ	1	4	4	4	ļ	_	79	┝	-	┝	╀	╁	十	十	╅	╁	╅	١.	H	13	1	$\top$		I	Ι	$\perp$	$\Box$	_
T	0					<u> </u>	┺	1	4	4	-4-	4	ł	-	80 81	┝	}—	┝	╁╌	十	十	╁	-	十	十	1	T	13	1	T		L	$\perp$	_	4	_
I		1	_		<u> </u>	<u> </u>	1	1	4	4	4	-1	ŀ	-	82	⊢	┢	╁╴	╁╌	╁	╁	十	十	寸	十	1		13	4_			L	┸	4	4	_
I	2	4	4			<b> </b> _	╀	+	4	+	-1	4			83	-	╀╌	١	十	十	十	+	十	十	┪	1		13		L	L	1_	1	4	-	
	3	_	_		<u> </u>	_	-	上	1	_	_	_			84	<u> </u> _		-	1	1	1			-		]	_[.	113		4:::	<del> </del>	+-	4	+;	-	
	4	#	7	=		F	F	丰	7	귀	Ŧ	干			85	F	1	T	T	I	Ŀ	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$		1	1	13		+	+-	+-	╫	+	ᆉ	ㅓ
1	5	∸╂	-		$\vdash$	十	十	+	+	一	1	٦			88		L	L	L	I	$\perp$	$\perp$	$\bot$	_	$\bot$	4	-	13		+	+-	╁	+	+	$\dashv$	
	17		-		┢	┪	十	†	7	ᅥ	$\neg$	ヿ			87	Ŀ				1	1	4	_	4	4	4	}			╂╴	╁	十	╅	十	$\dashv$	$\neg$
+	8			-	<del> </del>	T	十	7	7	╗		╗			88			L	1	4	1	4	4	4	4	4	-	13		+-	+	十	T	十	7	
	38	-1	-	Ι-	T	T	1	_							88	-	╀-	1	+	4	4	4	-}	-+	-+-	$\dashv$	}	14		+-	+	+	+	十	$\neg$	
	40			Γ		T	T	Ŧ						L	90	_	1_	1	4	4	4	4	4		+	-{-	ŀ		7	+-	十	+	7	十	7	
	41	$\neg$		Г	Τ	T	7	7	٦					Ĺ	91		1	Ļ	1	4	4	4	4	_	-	4	}-	_	12	╁	十	十	+	寸		
	12	$\neg$		Τ	T	T	1	Ī				٠,			92	_	1	4	4	4	4	4	-		-	$\dashv$	ŀ		13	十	十	+	寸	寸		
- 1	43	$\vdash$	_	Τ	T	T	T	╗			Į.				93	_	1	4	4	4	4	-	-		+	-{	ł		4	十	十	+	7	$\neg$		
- 1	44			Γ	Т	Τ	$\int$				13.			L	8		4	4	4	4	4	-	$\dashv$		+	$\dashv$	ł		15	十	十	†	1			_
	45		Γ		Τ	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$					. :	L	9:		4-	+	4	4			-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ł		46	十	十	7		$\Box$		_
- 1	46				Ι	$\mathbb{I}$		$\Box$	_:	<u> </u>	Ĺ	12	<b>r</b> -	L	91		+	+	+	+	+	-	$\vdash$	$\vdash$	+	$\dashv$	ł		47	十	十	7	$\neg$		^	_
	47				1	$\mathbf{I}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	_]			L	<u>.</u>	1	L	97		+	+	+	-	-	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	-		48	十	十	1				<u> </u>
. 1	48			Γ	I	floor				L			Į	-	9		+	+	+	+	$\dashv$			H	$\vdash$	$\dashv$		_	49	┪	1	1			L	
٦	49			Ι	$\mathbb{I}$	$\mathbf{I}$	1			L	Ľ	Ľ	Į	-	10	븼	4	+	+	┥	ᅱ	-	_	-	$\vdash \uparrow$	$\dashv$			5d	丁	丁	I			L	
$\cdot$ $\Box$	50			L	Ι.					L	丄		j	L		Ч.					لب				<b></b>											